

くり上がりのない3けたのたし算  
 十の位にくり上がる3けたのたし算  
 百の位にくり上がる3けたのたし算

◆ たし算をしましょう。

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 401 \\ + 361 \\ \hline 762 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad 236 \\ + 143 \\ \hline 379 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{3} \quad 312 \\ + 564 \\ \hline 876 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{4} \quad 253 \\ + 239 \\ \hline 492 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{5} \quad 815 \\ + 156 \\ \hline 971 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{6} \quad 428 \\ + 458 \\ \hline 886 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{7} \quad 480 \\ + 293 \\ \hline 773 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{8} \quad 541 \\ + 175 \\ \hline 716 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{9} \quad 162 \\ + 497 \\ \hline 659 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{10} \quad 782 \\ + 154 \\ \hline 936 \end{array}$$

答え合わせの前に、  
見直しはしているかな？  
ふりかえりのしゅうかんを  
つけてみるといいよ。



十の位と百の位にくり上がる3けたのたし算  
千の位までくり上がる3けたのたし算

◆ たし算をしましょう。

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 759 \\ + \quad 82 \\ \hline 841 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad 564 \\ + \quad 79 \\ \hline 643 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{3} \quad 658 \\ + \quad 46 \\ \hline 704 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{4} \quad 389 \\ + 269 \\ \hline 658 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{5} \quad 286 \\ + 538 \\ \hline 824 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{6} \quad 697 \\ + 229 \\ \hline 926 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{7} \quad 979 \\ + 152 \\ \hline 1131 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{8} \quad 576 \\ + 927 \\ \hline 1503 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{9} \quad 715 \\ + 485 \\ \hline 1200 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{10} \quad 693 \\ + \quad 7 \\ \hline 700 \end{array}$$

答え合わせの前に、  
見直しはしているかな？  
自しんのある問題の番号に  
色をぬってみてもいいよ！



◆ たし算をしましょう。

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 234 \\ + 153 \\ \hline 387 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad 315 \\ + 371 \\ \hline 686 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{3} \quad 214 \\ + 427 \\ \hline 641 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{4} \quad 529 \\ + 268 \\ \hline 797 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{5} \quad 453 \\ + 365 \\ \hline 818 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{6} \quad 795 \\ + 134 \\ \hline 929 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{7} \quad 328 \\ + 476 \\ \hline 804 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{8} \quad 539 \\ + 361 \\ \hline 900 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{9} \quad 936 \\ + 585 \\ \hline 1521 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{10} \quad 798 \\ + 967 \\ \hline 1765 \end{array}$$

答え合わせの前に、  
見直しはしているかな？  
ふりかえりのしゅうかんを  
つけてみるといいよ。



くり下がりのない3けたのひき算  
一の位にくり下がる3けたのひき算

◆ ひき算をしましょう。

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 682 \\ - 270 \\ \hline 412 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad 598 \\ - 365 \\ \hline 233 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{3} \quad 362 \\ - 142 \\ \hline 220 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{4} \quad 573 \\ - 315 \\ \hline 258 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{5} \quad 491 \\ - 376 \\ \hline 115 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{6} \quad 662 \\ - 517 \\ \hline 145 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{7} \quad 785 \\ - 249 \\ \hline 536 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{8} \quad 997 \\ - 468 \\ \hline 529 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{9} \quad 563 \\ - 156 \\ \hline 407 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{10} \quad 791 \\ - 728 \\ \hline 63 \end{array}$$

答え合わせの前に、  
見直しはしているかな？  
自しんのある問題の番号に  
色をぬってみてもいいよ！



一の位と十の位にくり下がる3けたのひき算  
1000-(3けた)のひき算

◆ ひき算をしましょう。

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 324 \\ - 195 \\ \hline 129 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad 532 \\ - 285 \\ \hline 247 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{3} \quad 943 \\ - 357 \\ \hline 586 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{4} \quad 857 \\ - 469 \\ \hline 388 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{5} \quad 941 \\ - \quad 73 \\ \hline 868 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{6} \quad 521 \\ - 482 \\ \hline 39 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{7} \quad 502 \\ - 395 \\ \hline 107 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{8} \quad 805 \\ - 506 \\ \hline 299 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{9} \quad 600 \\ - 164 \\ \hline 436 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{10} \quad 1000 \\ - \quad 567 \\ \hline 433 \end{array}$$

答え合わせの前に、  
見直しはしているかな？  
ふりかえりのしゅうかんを  
つけてみるといいよ。



◆ ひき算をしましょう。

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 872 \\ - 711 \\ \hline 161 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad 957 \\ - 225 \\ \hline 732 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{3} \quad 571 \\ - 138 \\ \hline 433 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{4} \quad 495 \\ - 327 \\ \hline 168 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{5} \quad 426 \\ - 299 \\ \hline 127 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{6} \quad 721 \\ - 483 \\ \hline 238 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{7} \quad 402 \\ - 237 \\ \hline 165 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{8} \quad 901 \\ - 357 \\ \hline 544 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{9} \quad 1000 \\ - 926 \\ \hline 74 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \textcircled{10} \quad 1679 \\ - 943 \\ \hline 736 \end{array}$$

答え合わせの前に、  
見直しはしているかな？  
自しんのある問題の番号に  
色をぬってみてもいいよ！

